

KARTA PRODUKTU Nr 0021A/002/22

Nazwa wyrobu: Pasek zaciskowy UP 22, UP UV 22

Producent: ELEKTROPLAST
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 32-431 STRÓŻA 1015
Symbol (PKWiU 2015): 22.21.29.0

Przeznaczenie produktu: Paski zaciskowe UP 22, UP UV 22 są przeznaczone do mocowania przewodów i/lub kabli, oraz rur osłonowych.

Zastosowanie: do montowania przewodów i/lub kabli elektrycznych, telekomunikacyjnych, sterowniczych, oraz rur stanowiących ich osłonę.

***Własności techniczne:**

- Wyprodukowany zgodnie z PN-EN 61386-1:2011/A1:2019, PN-EN 61386-25:2012, PN-EN 13501-1:2019 dyrektywą LVD 2014/35/EU, dyrektywą 2011/65/UE.
- UP 22 - kolor: naturalny, czarny (do stosowania wewnątrz obiektów). Materiał: PE
- UP UV 22 – kolor czarny (do stosowania na zewnątrz i wewnątrz obiektów). Materiał PE modyfikowany stabilizatorem UV + barwnik czarny z 2,4% sadzy typu P. **Zwiększona odporność na promieniowanie UV dla klimatu umiarkowanego.**

***Właściwości termiczne:**

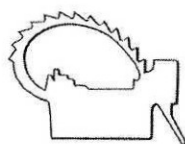
- Temperatura pracy ciągłej od -30°C do +60°C

***Właściwości pożarowe:**

- Rozprzestrzeniające płomień

***Odporność chemiczna:** w temp. pok. odporny na: alkohol allilowy, alkohol amyłowy, ałun, amoniak, azotany. Należy unikać środowisk silnych utleniaczy.

Nr kat.	Pasek zaciskowy	Unr	Max. śr. przewodów/rur	Ilość szt./opak.
015.12	UP 22 NATURALNY	220/400V	22 mm	100
015.13	UP 22 CZARNY	220/400V	22 mm	100
015.13A	UP UV 22 CZARNY	220/400V	22 mm	100



Powyższe informacje opracowane są w oparciu o bieżący stan wiedzy i dotyczą wyrobu wyprodukowanego przez producenta: Elektroplast Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. W przypadku zastosowań wyrobu do celów innych niż podaje producent, odpowiedzialność za bezpieczeństwo, czas i jakość eksploatacji wyrobów spada na użytkownika.

Kartę produktu opracował: Dyrektor Produkcji Stanisław Klakla

ELEKTROPLAST
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
DYREKTOR PRODUKCJI

Stanisław Klakla